Issue Classification											

Application No.	Applicant(s)	
10/799,667	LEE, YING-CHE	
Examiner	Art Unit	
Thanh Lam	2834	

	ORI	GINAL	*	CROSS REFERENCE(S)											
CLASS		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
310		98	310	91							1.1.				
INTERNAT	IONA	L CLASSIFICATION			0	,					Ŷ				
	i.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		•			1.11	*1					.11		
	į .	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·													
		1.	*	* : : : : :											
		ing the state of t									1.1	.:			
		1		•				:	:.	· .					
Hau	, fa	nt Examiner) (Da	te) 804 (Date)	THANH LAM PRIMARY EXAMINER (Primary Examiner) (Date)					O.G. O.G. Print Claim(s)						

Claims renumbered in the same order as presented by applicant											PA		☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61			91			121			151			181
	2	18.		32]s., #-		62			92	. 6		122			152			182
<u></u>	3			33			63	-		93			123	AL VA		153	12.		183
L	4	4		34			64	8.4		94	4.		124	15540		154	A4 4 5		184
	5			35_			_65	0.4.3		95			125			155			185
<u></u>	6	1. 6		36			66			96			126			156			186
	7			37			67	原作的 证		97			127			157			187
<u></u>	8			38	7		68	i vi		98			128			158			188
<u></u>	9			39			69			99	7.		129			159			189
<u> </u>	10	1		40			70	â v		100	, J.		130	157		160			190
	11	1 1.6		41			71			101	10		131	3.5		161	1 3		191
	12	M * =		42			72			102	94/4 E	_	132			162			192
	13			43	***	_	73] '		103	-		133_			163			193
	14	9.1		44			74	*		104			134			164	1 7		194
ļ	15	(1 -		45	3 5,0		75			105	19		135	3		165			195
	16	11.3		46			76			106	lg.		136			166			196
	17			47			77			107			137			167			197
ļ	18	ž		48			78			108			138			168	4.		198
<u> </u>	19	4		49			79			109	1,41		139			169			199
<u> </u>	20	121 4		50			80			110	4.5		140			170			200
L	21			51			81	100		111	(4.5)		141	1.56		171			201
	22	6		52			82			112			142	1		172	4		202
	23			53			83			113	·		143			173			203
	24	1		54			84	5		114			144	7.7		174			204
	25			55	- 4	_	85			115			145	*		175			205
	26			56			86		_	116	- 1		146			176			206
	27			57			87	*		117			147			177	٠.		207
	28	. *		58			88			118			148			178	*		208
	29			59			89]*		119	'		149			179	1		209
	30	0.5		60			90			120			150			180			210